



INGEGNERIA Solare Sicilia REGIONE SICILIA COMUNE DI VITTORIA (RG)

PROGETTO
IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO PARI A 15 MWp DENOMINATO "NIGLIO - LONGOBARDO" NEL COMUNE DI VITTORIA LOCALITA' "CONTRADA LONGOBARDO"

TAV. 23 - Identificazione su catastale delle fasce di rispetto (dorsali di collegamento MT e AT)

PROGETTISTA Ing. Daniele Cavotto Studio di ingegneria: Via S. Maria del Carmine, 11 92022 Vittoria (RG) Tel. 0475-328466 PEC: cavotto.daniele@ingem.it	PROPRIONTE INGEGNERIA SOLARE SICILIA S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Via S. Maria del Carmine, 11 92022 Vittoria (RG) Tel. 0475-328466 PEC: info@ingegneria-solare.it	VISTI
---	---	--------------

PROGETTAZIONE

SCM INGEGNERIA

Scala: 1:5000	Formato Stamp: 841x1400	Cod.Filobordo: FV-LNG-PD-TAV-23	Rev. / Note: F.0 /	PAESE: ITALIA	Foglio: 1 di 1
Rev.:	Descr:	Disegnato:	Elaborato:	Coordinato:	Approvato:
0	02/2022	Primo Elaborato	D. Cavotto	A. Cavotto	R. Cavotto